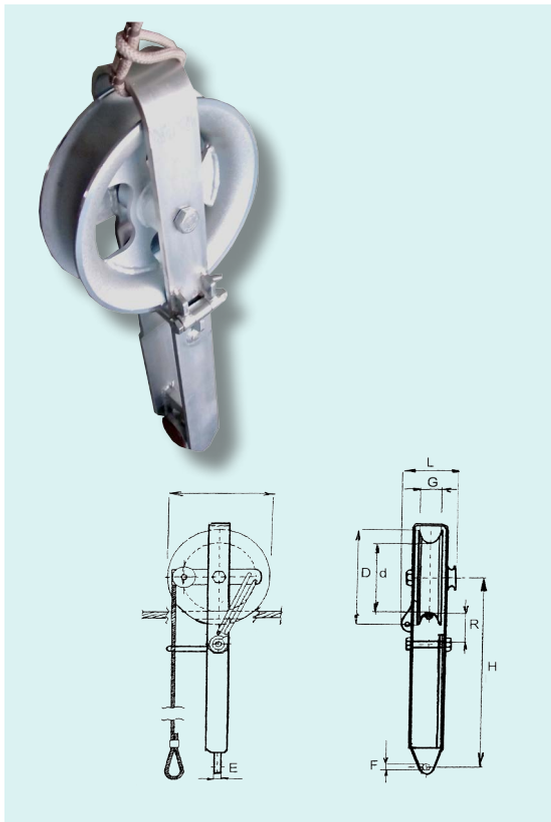


F151.235



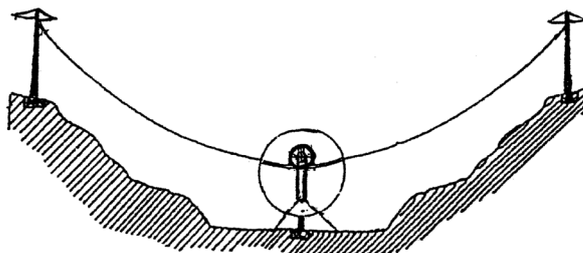
Poulie de contre-tir.

Châssis en acier galvanisé, ouvrant, équipé de crochet rotatif aux bouts.
Dispositif de décrochage automatique pour la récupération de la poulie.

vers. AS Poulie en acier galvanisé montée sur roulements à billes.

vers. BS Poulie aluminium recouverte par secteurs interchangeables en nylon.

	Dimensions (mm)								Charge d'utilisation	Poids
	d	D	E	F	G	H	L	R	kN	kg
F151.235.AS	240	300	25	25	65	600	170	95	28	21
F151.235.BS	235	300	25	25	50	550	150	95	22	20



F151



Poulie adaptée pour le déroulage de câbles de garde.

Réa en acier galvanisé monté sur roulements à billes. Châssis en acier galvanisé équipé de dispositif anti-déraillement.

Types de fixation disponibles:

A - crochet tournant (optionnel).

B - chape tournante (standard).

C - crochet fixe (optionnel).

Poulies de dimensions différentes disponibles sur demande.

	Type de fixation	Dimensions (mm)								Charge d'utilisation	Poids
		d	D	E	F	G	H	L	R	kN	kg
F151.235.A	A	230	300	25	22	65	400	155	100	28	13
F151.235.B	B/C	230	300	25	20	65	400	155	70	28	13

Performances pour équipements sans options, au niveau de la mer, à une température de 20°C. Dimensions et poids sont pour équipements sans options. Omac se réserve le droit de modifications sans préavis. Images et plans sont purement indicatifs.